

Справка

о научном руководителе аспирантов по основной образовательной программе высшего образования – программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности 2.1.5. Строительные материалы и изделия

№ п/п	Ф.И.О. научного руководителя	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Ученая степень, ученое звание	Тематика самостоятельной научной (научно-исследовательской) деятельности (участие в осуществлении такой деятельности) по направлению исследований в рамках научной специальности за последние 3 года	Публикации в рецензируемых отечественных научных журналах и изданиях	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	Апробация результатов научной (научно-исследовательской) деятельности на российских и(или) международных конференциях, с указанием темы статьи (темы доклада) за последние 3 года
1	2	3	4	5	6	7	8
	Белых Светлана Андреевна	штатный	кандидат технических наук, доцент, доцент	Научное направление «Исследование и решение задач строительства в Восточной Сибири» Изготовление и применение эффективных строительных материалов в условиях северных регионов и Арктики Регистрационный номер 122101900023-3	1. Белых С. А., Лебедева, Т. А., Васильева Д. С. Технологические решения при получении стеновых материалов на основе золь-гель сред // Труды Братского государственного университета. Серия: Естественные и инженерные науки. – 2021. – Т. 1. – С. 170-173. 2. Белых, С. А., Скокова, О. В. История разработки строительных материалов // Труды	-	1. Белых С.А. Плотникова Г.П. Определение возможности применения влажных опилок хвойных пород в составе опилкобетона (статья) Zbiór artykułów naukowych. Konferencji Międzynarodowej Naukowo-Praktycznej (on-line) zorganizowanej dla pracowników uczelni, Jednostek naukowo-badawczych oraz panstw badawczych z obszaru bylego Związku Radzieckiego oraz bylej Jigosławii (30.03.2021) -

				<p>Братского государственного университета. Серия: Гуманитарные и социальные науки. – 2021. – Т. 1. – С. 120-127.</p> <p>3. Белых, С. А., Ермоченков, М. Г., Новоселова Ю. В. Исследование структуры антипиренов при высокотемпературном воздействии в сравнении с натриевым жидким стеклом без добавок для защиты конструкций из древесины // Системы. Методы. Технологии. – 2022. – № 2 (54). – С. 146-154.</p>		<p>Warszawa: Wydawca: Sp. z o.o «Diamond trading tour», 2021. -64 str.</p> <p>2. Белых С.А. Плотникова Г.П. Определение возможности применения золошлаковой смеси в составе опилкобетона (статья) Zbiór artykułów naukowych. Konferencji Międzynarodowej Naukowo Praktycznej (online) zorganizowanej dla pracowników naukowych uczelni, Jednostek naukowo-badawczych oraz badawczych z państw obszaru byłego Związku Radzieckiego oraz byłej Jęgosławii (30.03.2021) - Warszawa: Wydawca: Sp. z o.o. «Diamond trading tour», 2021. - 64 str.</p>
--	--	--	--	---	--	--